新案公報

奥用新粱出颐公告 昭31-19213

出頭 昭 29.12.11

広島市舟入川口町715プロック 住宅17号

広岛県安芸郡府中町宇新地6047

(全2頁)

Vベルト伝動装置に於けるVベルト帝却装置:

第1四は本案の位断側面図、第2回は一部を従 断した正面図である。

実用折窓の性質、作用及効果の要領

本案は配別軸1上のV関車2と、技別軸3上の V間取4とを、Vベルト5を以て伝動するように したVベルト伝動装置に戻て、之等V脳車及Vベ ルトを贸易口8及排気口~を設けた包室8を以て 包囲し、且上記V屛車2に道当の翼片9を貸けて 成るものである。

従来特に車朝用Vベルト伝動装置に於ては、V 関阜及Vベルトに盛臭等が抜しく附着するだけで なく、之を巻き込んで敗能を客し或は危険を伴う 皮もあつたものであるが、本案のように之等V問・ 車及Vベルトを包盤8を以て包囲するときは、と・

の欠点を完全に省除することができるものであっ て、との場合包筐内に発生する熱は、V調車の程 辰に伴い翼片9を以て排気ロブより包包外に辞出 し、吸気口8より冷気を包留内に吸入するため、 Vベルトは絶えず冷却されて発熱によるVベルト の耐久性の低下を来さしめるようなことのないも のである。

登録請求の範囲。

図面に示すように図動船 I 上のV間中2と、紋 助輔3上のV四車4とを、Vベルト5を以て伝統 ·ナるようにしたVベルト伝動装置に於て、之管V 頭阜及Vベルトを贸気口 6 及鋳気口 7 を設けた包 館8を以て包囲し、且上配V調車2に適当の減片 9を設けて成るVベルト冷却装置の構造。

best Available Copy

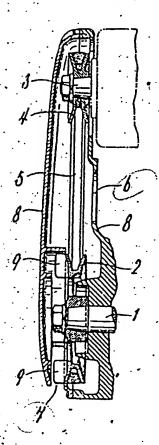
OI AVAILABLE COPY

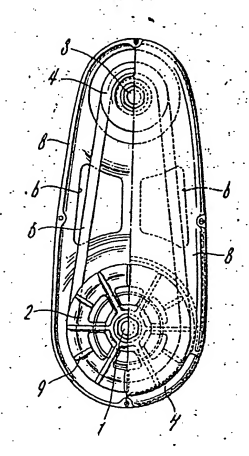


(2

郑1四







best Available Copy

REST AVAILABLE COPY